

VERSLAG

Centraal College van Deskundigen Tankinstallaties

Datum : 3 april 2020
Plaats : via Teams

Aanwezig	Werkzaam bij:	Branche:	Positie en/of rol
Theo Edelman	BAE	--	Voorzitter CCvD
Jordi Verkade	SIKB-programmabureau	--	Secretaris CCvD
Fons Jans	Hamer Install. Tech.	VTI	Leverancier, lid
Harm Tolsma	Tolsma Tankbouw	VFT	Leverancier, lid
Erik van der Heijden	Van der Heijden Milieu-en Install. Tech.	VTI	Leverancier, lid
Annemieke van der Velden	Kiwa Nederland	CI	Certificerende instelling, lid
John Riepe	GPI	--	Leverancier, lid
Jan de Visser	VNPI	VNPI	Opdrachtgever, lid
Bart van Dongen	Inspectiebureau Klink	ODI/VDV	Inspectiebedrijven
Martin Couvée	Colasit Holland	Unik	Leverancier, lid
Wim Schouten	NOVE	NOVE	Opdrachtgever, lid
Henk Koster	SIKB-programmabureau	--	SIKB, toevoerder
Afwezig			
Cees Teeuwissen	Teeuwissen Rioolreiniging	VETS	Leverancier, lid
Hans Winnubst	Omgevingsdienst Noordzeekanaalgebied	Bevoegd gezag	Omgevingsdiensten
Gerard Pouw	Agentschap.NL	Bevoegd gezag	Agendalid
Jan Bessembinders	BOVAG	BOVAG	Opdrachtgever, agendalid

Actie

Verslag

1. Opening en vaststellen agenda

Vanwege de maatregelen omtrent het Coronavirus vindt de vergadering dit keer via het digitale systeem Teams plaats. De voorzitter opent de vergadering iets na 9.30 uur. Er wordt een extra vergaderpunt onder 4.3 geplaatst met betrekking tot een concept installatiecertificaat dat door de secretaris op 1 april is nagezonden.

Afmelding is ontvangen van Hans Winnubst, van de overige afwezigen is geen afmelding ontvangen.

2. Verslag en actielijst vergadering 22 november 2019

N.a.v. het verslag: Het verslag is zonder aanpassingen vastgesteld.

N.a.v. de actielijst:

-De actie met betrekking tot rondzenden van de Infographic is uitgevoerd.

-M.b.t. de actie met betrekking tot het nader bekijken van de tijdsbestedingstabel hoofdgebied F heeft Jordi Verkade met Martin Meijboom overleg gehad. Martin Meijboom geeft aan dat dit is besproken in de REIT commissie bij de verwerking van de commentaren op BRL 7800. Gevolg hiervan is dat hoofdstuk 30.7 is aangepast en alle aspecten nu in een tijdsbestek van 3 jaar moeten zijn beoordeeld in plaats van in 1 jaar; daarmee is invulling gegeven aan het actiepoint.

-Henk Koster geeft aan dat er weinig ontwikkelingen met betrekking tot het actiepoint Position paper zijn. Wel is gisteren gepubliceerd dat de Omgevingswet is vertraagd, in eerste instantie wordt over een periode van 4-6 maanden vertraging gesproken. Ook heeft Henk met betrekking tot het initiëren van overleg met deelnemende partijen inzake Position Paper in relatie tot Europese wetgeving overleg gehad met Erik van der Heijden, maar door omstandigheden is hier verder nog geen vervolg aan gegeven. Dit moet nog verder worden opgepakt.

Actie Koster/ van der Heijden **Verslag**
-Met betrekking tot het organiseren van een bijeenkomst voor BRL 7800; dit is in verband met de Coronacrisis en de onzekerheden omtrent de Omgevingswet even on hold gezet; de hoop is dat dit nu eind 2020 kan worden georganiseerd.

3. Communicatie & Netwerk

3.1 *Position Paper 'Veilige bovengrondse tankinstallaties in de Omgevingswet'*
De status is reeds besproken bij de actiepunten.

4. Actualiteiten BRL 7800/BRL-K903

4.1 BRL 7800, versie 1.0

Jordi Verkade geeft aan dat tot vorige week het bericht was dat de Rbk per 1 april 2020 zou worden aangepast en de BRL 7800 dan in werking zou gaan treden. Helaas is door het ministerie van I&W aangegeven dat de datum van 1 april niet is gehaald en dat er zo spoedig mogelijk een nieuwe publicatiedatum volgt; nu is nog niet bekend wanneer dat is. Dat houdt concreet in dat de BRL 7800 nog steeds niet in werking is getreden. Zodra een nieuwe datum bekend is zal dit door Jordi Verkade worden gedeeld met het College. Henk Koster geeft aan dat we een vorige keer pas een paar dagen van te voren hoorden wanneer de Rbk gewijzigd wordt, gevraagd wordt om hier rekening mee te houden.

4.2 Wijzigingsblad 1.01 op BRL 7800 versie 1.0

Erik van der Heijden vraagt of het wijzigingsblad integraal onderdeel uitmaakt van de BRL 7800 versie 1.0. Jordi Verkade geeft aan dat dit niet zo is. De BRL 7800 versie 1.0 gaat in zodra de Rbk wordt gewijzigd, en dat zal binnen afzienbare tijd zijn, het wijzigingsblad treedt in werking zodra de Omgevingswet in werking treedt. Erik van der Heijden geeft aan dat in de BRL 7800 een paar fouten staan die aangepast moeten worden en vraagt of dat nu nog kan.

Jordi Verkade geeft aan dat de opdracht van het ministerie van I&W is dat de nu door te voeren wijzigingen direct te maken moeten hebben met het in werking treden van de Omgevingswet. Wel is van de gelegenheid gebruik gemaakt om kleinere (met name tekstuele) omissies in de BRL 7800 versie 1.0 te corrigeren. Er zal bekeken worden of de gewenste aanpassingen van Erik van der Heijden nog meegenomen kunnen worden. Het wijzigingsblad heeft van 20 januari tot en met 15 februari ter kritiek gelegen. Ook is het wijzigingsblad voor een zogenaamde HUF toets ter beoordeling naar IL&T verzonden.

Er zijn, vanuit 5 verschillende partijen, slechts enkele verbetervoorstellen aangedragen. De verbetervoorstellen zijn besproken in de REIT vergadering van 4 maart en een voorstel tot verwerking is bij gevoegd. Van de HUF toets is nog geen reactie ontvangen. Gevraagd wordt aan het College om in te stemmen met de voorgenomen verwerking en in te stemmen met het ter beoordeling in te dienen bij de Raad voor Accreditatie.

Bart van Dongen vraagt of certificaathouders al met de nieuwe documenten aan de slag kunnen. Jordi geeft aan dat dat formeel niet het geval is.

Het College stelt het Wijzigingsblad versie 1-01 bij BRL SIKB 7800, versie 1.0 vast en geeft de Wijzigingsbladen vrij voor indiening bij de Raad voor Accreditatie. Ook wordt mandaat verleend om eventuele opmerkingen uit de HUF toets en RvA toets te verwerken in het Wijzigingsblad met daarbij de kanttekening dat, wanneer het inhoudelijke aanpassingen betreffen, deze worden voorgelegd aan het College. Het College stelt tenslotte vast dat er geen overgangstermijn benodigd is voor het Wijzigingsblad.

4.3 Concept installatiecertificaat

Door Annemieke van der Velden wordt een toelichting gegeven op het concept installatiecertificaat. Dit is de invulling van een actie uit 2019 met als doel installatiebedrijven, die in het toelatingstraject voor certificering zitten, de mogelijkheid te geven om voor de installatie een certificaat af te geven waaruit blijkt dat de installatie overeenkomstig BRL 7800 is geïnstalleerd. John Riepe vraagt waarom dit op een zelfde manier als bij BRL K756 kan worden geregeld, Annemieke van der Velden zal kijken wat de discrepanties zijn met deze BRL.

Jordi Verkade vraagt of het certificaat wordt vervangen door een nieuw certificaat wanneer het bedrijf is gecertificeerd, waarbij dit certificaat dan een soort voorloopcertificaat is. Dit is volgens Annemieke van der Velden niet de bedoeling. Jordi Verkade en Henk Koster vragen zich af of gebruik van dit certificaat juridisch wel correct is en voldoet aan de wet- en regelgeving. Fons Jans geeft aan dat het belangrijk is dat dit certificaat haar waarde behoudt en niet later alsnog ongeldig wordt verklaard, Wim Schouten benadrukt dit.

Verkade

Van der Velde

SIKB



Actie Verslag

Besloten wordt dat het College het eens is met de strekking maar dat SIKB zal nagaan of deze werkwijze juridisch in overeenstemming met wet- en regelgeving is. Naar verwachting zal hier binnen enkele weken duidelijkheid over zijn.

5. Actualiteiten AS 6800

5.1 Stand van zaken PRJ 288 voorkom een nieuwe Actie Tankslag

De rapportage is inmiddels afgerond en gepubliceerd op de website van SIKB en op 3 april is een persbericht uit gedaan. De conclusie is dat het bijmengen van bio-componenten aan fossiele dieselbrandstof kan leiden tot een snellere aantasting van de opslagtanks door roest. Ruim 2.500 niet of slechts gedeeltelijk inwendig gecoate tanks lopen kans op beschadiging. Het gaat hierbij om ondergrondse enkelwandige dieseltanks bij tankstations en dieseltanks bij onder meer ziekenhuizen en datacenters ten behoeve van noodaggregaten. Daarnaast zijn er aanwijzingen dat ook bovengrondse dieseltanks en tanks voor benzine- of kerosine-opslag beschadigd kunnen raken.

Naar aanleiding van het project wordt protocol AS SIKB 6811 aangepast en is een voorstel tot aanpassing van de keuringstermijnen naar het Ministerie van I&W verzonden. Dit voorstel wordt waarschijnlijk overgenomen in de wetgeving.

Annemieke van der Velden vraagt of er nog veel reactie op het persbericht is gekomen. Henk Koster geeft aan dat het persbericht in overleg met het Ministerie van I&W met name technisch inhoudelijk is opgesteld om niet al te veel reuring te krijgen, maar nu constateren we dat er echter helemaal geen reactie is gekomen wat eigenlijk ook niet prettig is aangezien het onderwerp zeker aandacht behoeft bij met name eigenaren en bevoegde gezagen. Bekeken wordt nu hoe deze partijen alsnog goed geïnformeerd kunnen worden.

6. Rondvraag en afsluiting

Erik van der Heijden geeft aan dat het projectbestuur van de PGS-Programmaaraad diverse PGS-en ter notificatie, waaronder PGS 28, 30 en 31 als interim versie, heeft aangeboden aan Brussel. Naast diverse technische aanpassingen zijn deze ook in lijn gebracht met de Omgevingswet waarbij opgemerkt wordt dat de invloed van RIVM en ISZW duidelijk merkbaar is. Wim Schouten herkent dit wel en heeft dit ook aangehaald in het nieuwsbericht dat hij heeft geplaatst op de website van NOVE.



Volgende vergadering: 3 september 2020, 09.30 – 10.30 uur

**Actielijst CCvD TTA
(stand per 3 april 2020)**

Vergadering	Actor	Actie	Stand van zaken
2019-11-22	Verkade	In gang zetten voorlichtingsdag BRL 7800	Nader te bepalen ivm Coronacrisis
2020-04-03	Koster/ Van der Heijden	Initiëren overleg met deelnemende partijen inzake Position Paper in relatie tot Europese wetgeving	
2020-04-03	Van der Velde	Bekijken discrepanties BRL K756 en BRL 7800 mbt certificaat bij bedrijven die in toelatingsproces zitten	
2020-04-03	SIKB	Check juridisch en wettelijke status installatiecertificaat bedrijven in toelatingsproces	

